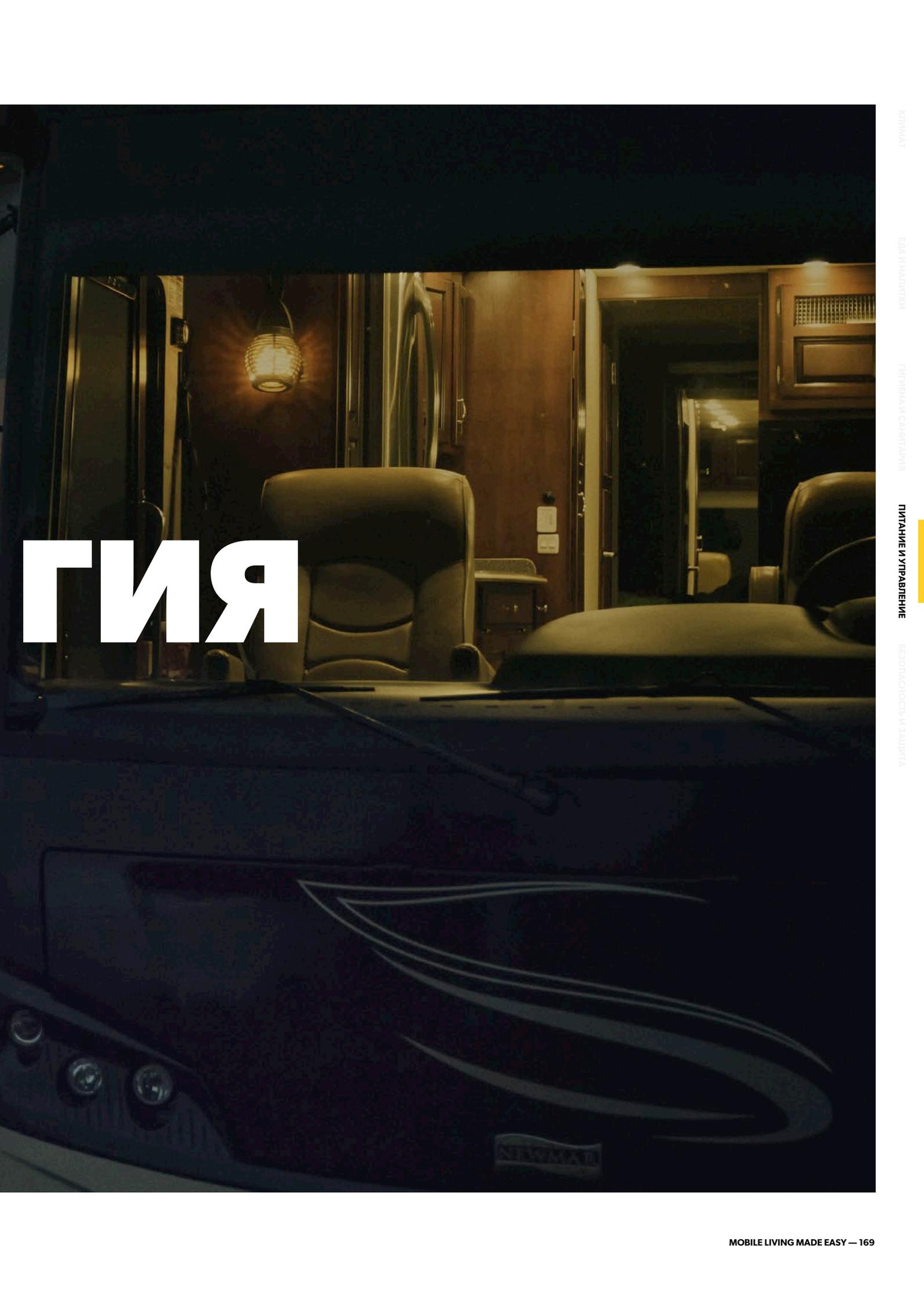


ЭНЕР





РЯГ

КОМФАТ

ЕДА И НАПИТКИ

ГИГИГИЕНА И САНИТАРИЯ

ПИТАНИЕ И УПРАВЛЕНИЕ

БЕЗОПАСНОСТ И ЗАЩИТА



ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОНИКА

ПОЗВОЛЯЕТ СНИЗИТЬ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ

Наслаждайтесь во время поездки домашним комфортом. Специально разработанные системы Dometic включают в себя все, что обеспечивает отличное электропитание. Например, чрезвычайно легкие и компактные зарядные устройства, которые могут быть интегрированы в интеллектуальную систему управления

аккумулятором. Имеется также высокомоощный литий-ионный аккумулятор и широкий ассортимент синусоидальных инверторов для напряжения 230 В. Независимость от стационарной или бортовой сети обеспечивается пятью генераторами для тяжелых условий эксплуатации.



01



02



03



04



05

01 ЛИТИЙ-ИОННЫЙ АККУМУЛЯТОР

Супер-компактный аккумулятор на 60 % легче и обеспечивает в пять раз больше зарядных циклов, чем обычные гелевые аккумуляторы. И так, зарядка выполняется чрезвычайно быстро!

02 УСТРОЙСТВО КОНТРОЛЯ АККУМУЛЯТОРА

Точное определение потребляемого и зарядного тока, анализ текущего уровня зарядки аккумулятора(ов). Может быть дооснащено интеллектуальной системой управления аккумулятором путем интеграции зарядных устройств PerfectCharge. В системе время зарядки сокращается на величину до 30 %.

03 ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА

Самая современная зарядная техника с суперкомпактной конструкцией: автоматические зарядные устройства PerfectCharge IU0U отличаются небольшими размерами, малым весом и легкостью в монтаже.

04 ИНВЕРТОРЫ

Модели мощностью 100 – 3500 Вт. Легкие синусоидальные инверторы идеально подходят для чувствительных потребителей с высоким пусковым током. Надежные инверторы с модифицированным синусоидальным напряжением дополняют ассортимент продукции.

05 ГЕНЕРАТОРЫ

Мощные мобильные генераторы Dometic обеспечивают электропитание там, где нет электросети.



DOMETIC eSTORE

Литий-ионный аккумулятор, 100 Ач / 12 В
Базирующаяся на шине CAN система,
CIB-совместимая

- Перезаряжаемый литий-ионный аккумулятор
- До 60 % легче гелевых аккумуляторов
- В 5 раз больше циклов зарядки
- Оптимизированная зарядка за 1–3 часа, в зависимости от зарядного устройства
- Не требует обслуживания
- Интеллектуальный мониторинг аккумулятора с помощью встроенной системы управления (BMS)
- Защита от избыточного напряжения
- Отслеживает температуру аккумулятора
- Идеально подходит для сложных конфигураций управления питанием: до 8 аккумуляторов подключаются параллельно (= 800 А/ч)

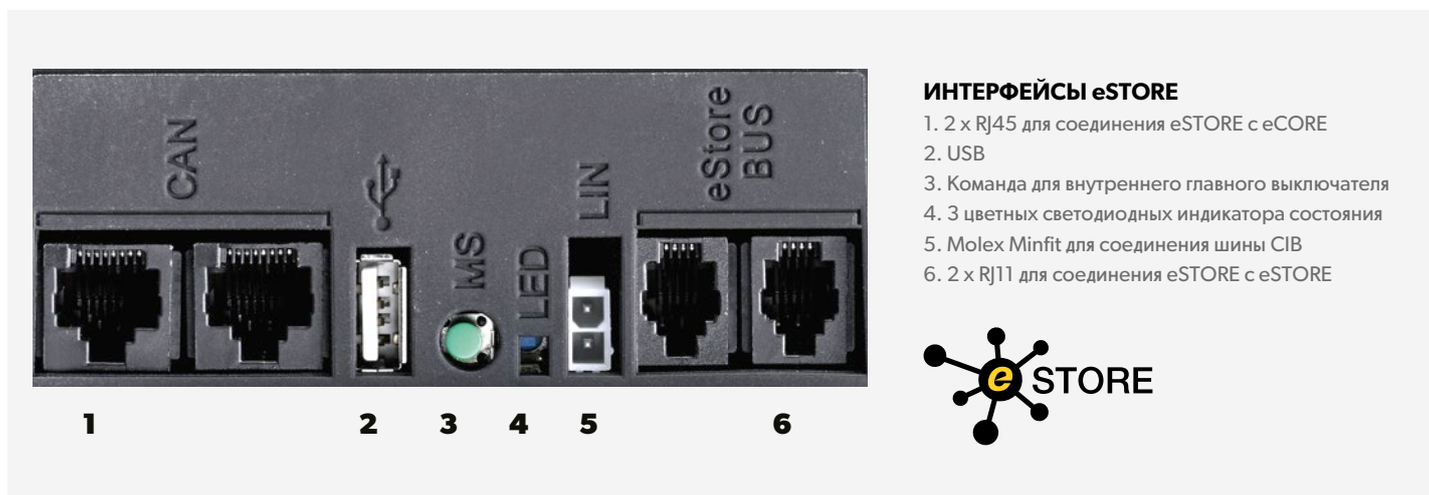
№ изделия 9102900224

DOMETIC eSTORE ЗАПАС ЭЛЕКТРИЧЕСТВА – ЛЕГКО!

Литий-ионная аккумуляторная батарея eSTORE от Dometic – это аккумулятор для автотуристов, намного превосходящий обычные свинцовые и гелевые аккумуляторы. Он легко справляется с пятикратным числом зарядных циклов, на 60 % легче и отличается компактной формой.

Никакого обслуживания, никакого сульфатирования, и сенсационно короткое время зарядки: 1–3 часа присоединения к стационарной сети или генератору достаточно, чтобы Dometic eSTORE достиг своей полной емкости.

Интегрированная система управления аккумулятором BMS защищает аккумулятор от слишком высоких зарядных токов или напряжений, оберегает его от опасных рабочих температур, дает сведения о состоянии заряда и выравнивает его между отдельными элементами. Литий-ионный аккумулятор Dometic идеально подходит для применения в туристических автомобилях и открывает абсолютно новые перспективы в мобильном электропитании.



ИНТЕРФЕЙСЫ eSTORE

1. 2 x RJ45 для соединения eSTORE с eCORE
2. USB
3. Команда для внутреннего главного выключателя
4. 3 цветных светодиодных индикатора состояния
5. Molex Minifit для соединения шины CIB
6. 2 x RJ11 для соединения eSTORE с eSTORE



DOMETIC MPC 01 ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ АККУМУЛЯТОРОМ

Как узнать точный уровень зарядки аккумулятора? Устройство контроля аккумулятора Dometic в любое время даст точный ответ. Напряжение, ток и температура определяются датчиком аккумулятора. Система рассчитывает доступную емкость и емкость

разряженности и заряда аккумулятора и показывает остаточное время при зарядке или разрядке. Все значения отображаются на легко читаемом, понятном дисплее.



DOMETIC MPC 01

Интеллектуальная система управления аккумулятором с дисплеем и датчиком аккумулятора

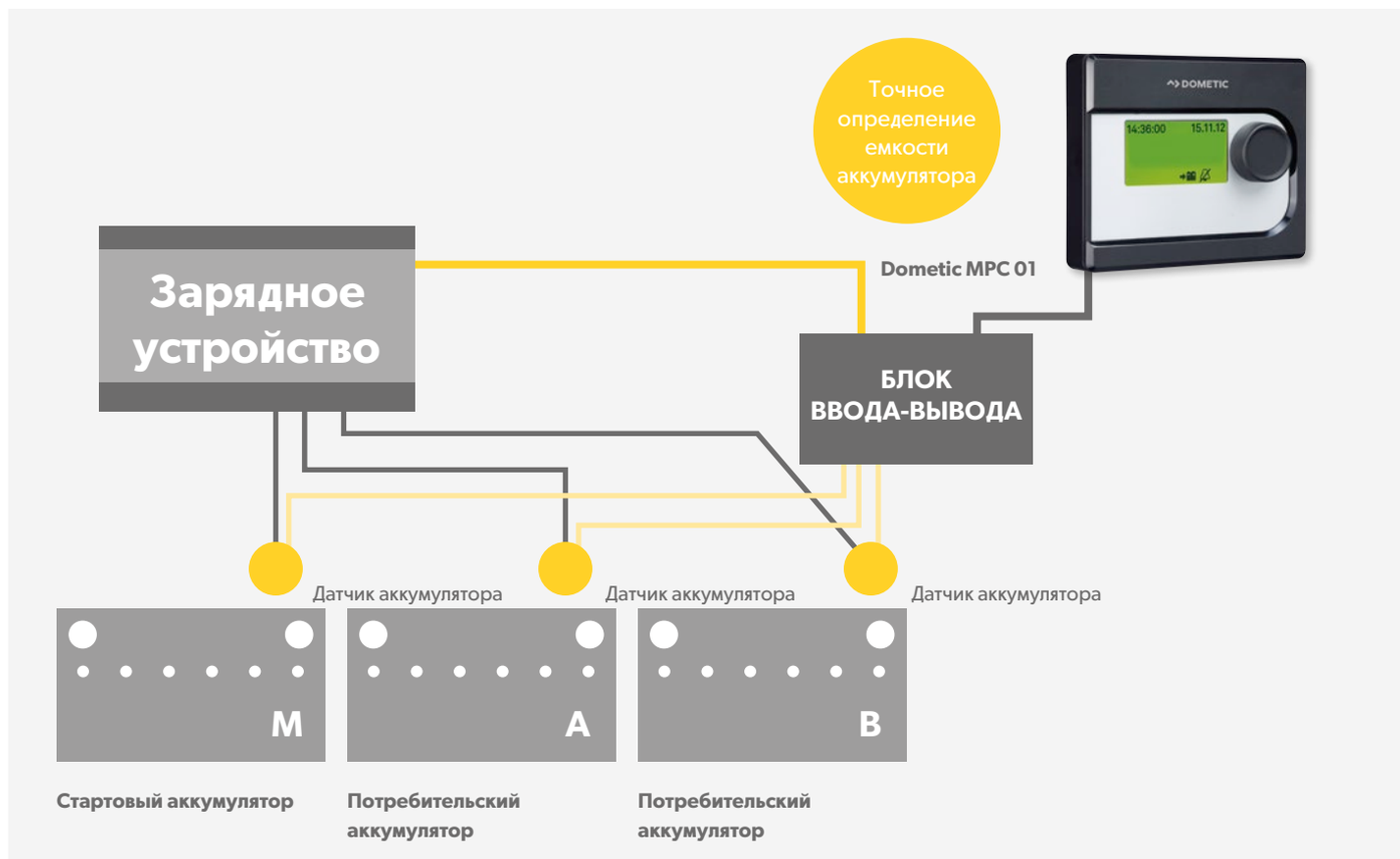
- Входное напряжение: 8 – 16 В
- Потребление тока 150 мА в режиме индикации, 10 мА в режиме ожидания
- Интерфейс CI BUS
- Можно подключить три дополнительных датчика аккумулятора (аксессуар)
- Размеры с ручкой (Ш x В x Г): 145 x 122 x 24,5 мм

№ изделия 9102500073

ИНФОРМАЦИОННАЯ И ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

Благодаря элегантному понятному дисплею Dometic MPC 01 в любое время вы можете получить сведения о 4 аккумуляторах.

Путем поворота регулятора отображаются различные меню. Нажатием регулятора осуществляется переход в отображенное меню для изменения параметров.





ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА IUOU ОТ DOMETIC УДЛИНЯЮТ СРОК СЛУЖБЫ ВАШИХ АККУМУЛЯТОРОВ!

Зарядные устройства PerfectCharge IUOU от Dometic отличаются бережной зарядкой и отвечают будущим потребностям путешествующих на прицепах. Благодаря стандартному шинному интерфейсу они идеально подходят для шинных систем прицепов. Они также легко интегрируются в систему управления аккумуляторами Dometic MPC-01, оптимизирующую процесс зарядки и сокращающую время зарядки на величину до 30 %.

Вследствие небольшого веса, компактной конструкции и продуманных резьбовых соединений недорогие зарядные устройства можно быстро и легко установить. Для любителей путешествовать на длинные дистанции будет интересна возможность их использования во всем мире. Диапазон их входного напряжения составляет 110–230 В, и они обеспечивают зарядку даже при нарушении подачи электропитания.

- Компактная конструкция, небольшой вес
- Серийный интерфейс шины
- 6-ступенчатые зарядные характеристики IUOU, оптимизированные для зарядки электролитных, гелевых и AGM-аккумуляторов
- Совместимость с системой управления аккумулятором Dometic MPC-01
- Спящий режим для бесшумной зарядки с половинной мощностью (что останавливает работу вентилятора) – например, ночью или на парковке со слабыми предохранителями
- Дистанционное управление, датчик аккумулятора Hella и температурный датчик доступны в качестве аксессуаров

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ PERFECTCHARGE

Дополните свое зарядное устройство IUOU Dometic PerfectCharge индивидуально подобранными аксессуарами и наслаждайтесь превосходной зарядкой!

Датчик температуры MCA-TS1 / № изделия 9600000099

Датчик Hella MCA-HS1 на 12 В / № изделия 9600000101

Дистанционное управление MCA-RC1 / № изделия 9600000100

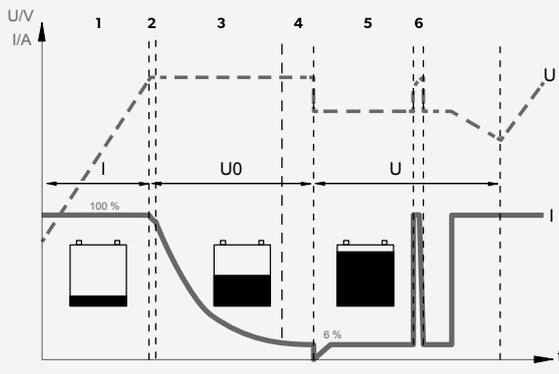


КОМПАКТНОЕ, ЛЕГКОЕ И ПРОСТОЕ В МОНТАЖЕ:

Стартовые и вспомогательные аккумуляторные батареи спроектированы для различных задач. Поэтому стартовые аккумуляторные батареи для запуска двигателя должны прежде всего подавать сильный ток и служат при этом буфером энергии с небольшими частичными циклами. Вспомогательные аккумуляторные батареи, напротив, подают слабый ток в течение длительного промежутка времени и потом снова заряжаются. Таким образом они подвергаются значительно большей

нагрузке. Во избежание повреждений аккумуляторных батарей и обеспечения их длительного срока службы необходимо учитывать эти особенности. Зарядные устройства IU0U из серии Dometic PerfectCharge работают с уникальным шестиступенчатым зарядным циклом. Они оптимально подходят для всех гелевых, АСМ- и электролитных аккумуляторов, так как они выполняют зарядку быстро и одновременно бережно.

ЗАРЯДНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА IU0U



6-СТУПЕНЧАТАЯ ЗАРЯДНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА IU0U

- 1 I-фаза: Пустой аккумулятор заряжается постоянным током до достижения напряжения нужного уровня.
- 2 – 4 U0-фаза: 3-ступенчатая абсорбционная фаза зарядки с постоянным напряжением (U0). В первые 2 минуты определяется заряд аккумулятора, затем следует фаза основной зарядки. Она завершается после полной зарядки аккумулятора или при зарядном токе ниже 6% от номинального зарядного тока в течение 15 минут.
- 5 U-фаза: Зарядное устройство переключается в поддерживающий режим.
- 6 Кондиционирование: раз в 12 дней зарядное устройство переключается в фазу 1 для подпитки аккумулятора и предотвращения сульфатирования.



ЗАРЯДКА 1 АККУМУЛЯТОРА + СТАРТОВОГО АККУМУЛЯТОРА

DOMETIC PERFECTCHARGE MCA 1215

- Выходы для зарядки аккумулятора: один, плюс 1 А выход для стартового аккумулятора
- Рекомендуемая емкость аккумулятора: 40 – 170 Ач
- Макс. зарядный ток: 15 А
- Вес: ок. 1,6 кг

12 В / № изделия 9600000028

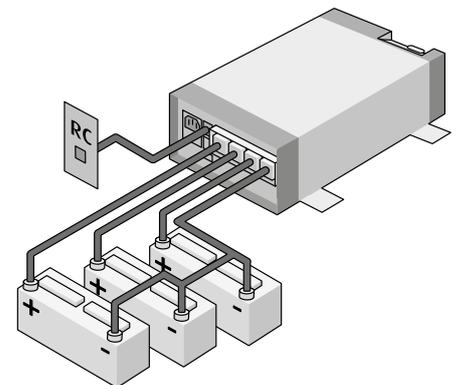


ЗАРЯДКА 2 АККУМУЛЯТОРОВ + СТАРТОВОГО АККУМУЛЯТОРА

DOMETIC PERFECTCHARGE MCA 1225

- Выходы для зарядки аккумулятора: два, плюс 1 А выход для стартового аккумулятора
- Рекомендуемая емкость аккумулятора: 75 – 300 Ач
- Макс. зарядный ток: 25 А
- Вес: ок. 1,7 кг

12 В / № изделия 9600000029





**ЗАРЯДКА 2
АККУМУЛЯТОРОВ
+ СТАРТОВОГО
АККУМУЛЯТОРА**

**DOMETIC PERFECTCHARGE
MCA 1235**

- Выходы для зарядки аккумулятора: два, плюс 1 А выход для стартового аккумулятора
- Рекомендуемая емкость аккумулятора: 100 – 400 Ач
- Макс. зарядный ток: 35 А
- Вес: ок. 1,9 кг

12 В / № изделия 9600000030



**ЗАРЯДКА 3
АККУМУЛЯТОРОВ**

**DOMETIC PERFECTCHARGE
MCA 1250**

- Выходы для зарядки аккумулятора: три
- Рекомендуемая емкость аккумулятора: 150 – 600 Ач
- Макс. зарядный ток: 50 А
- Вес: ок. 3,1 кг

12 В / № изделия 9600000031



**ЗАРЯДКА 3
АККУМУЛЯТОРОВ**

**DOMETIC PERFECTCHARGE
MCA 1280**

- Выходы для зарядки аккумулятора: три
- Рекомендуемая емкость аккумулятора: 200 – 800 Ач
- Макс. зарядный ток: 80 А
- Вес: ок. 4 кг

12 В / № изделия 9600000032



**ЗАРЯДКА 2
АККУМУЛЯТОРОВ**

**DOMETIC PERFECTCHARGE
MCA 2415**

- Выходы для зарядки аккумулятора: два
- Рекомендуемая емкость аккумулятора: 40 – 170 Ач
- Макс. зарядный ток: 12,5 А
- Вес: ок. 1,6 кг

24 В / № изделия 9600000033



**ЗАРЯДКА 3
АККУМУЛЯТОРОВ**

**DOMETIC PERFECTCHARGE
MCA 2425**

- Выходы для зарядки аккумулятора: три
- Рекомендуемая емкость аккумулятора: 75 – 300 Ач
- Макс. зарядный ток: 25 А
- Вес: ок. 2,9 кг

24 В / № изделия 9600000034



**ЗАРЯДКА 3
АККУМУЛЯТОРОВ**

**DOMETIC PERFECTCHARGE
MCA 2440**

- Выходы для зарядки аккумулятора: три
- Рекомендуемая емкость аккумулятора: 100 – 400 Ач
- Макс. зарядный ток: 40 А
- Вес: ок. 3,9 кг

24 В / № изделия 9600000035

НАДЕЖНАЯ ЗАРЯДНАЯ ТЕХНИКА IUOU

Эта модель уже многие годы пользуется успехом у наших клиентов. Недорогое компактное зарядное устройство IUOU PerfectCharge разработано для зарядки аккумуляторов емкостью до 100 Ач. Оно может быть использовано для аккумуляторов устройств маневрирования. Благодаря широкому диапазону входного напряжения оно без труда справляется с колебаниями напряжения. Современная техника режима включения обеспечивает высокий КПД.

- Модифицированные характеристики IUOU, оптимизированы для зарядки электролитных, гелевых и AGM-аккумуляторов
- Защита от перезарядки благодаря ограничению по времени IUO-фазы
- Быстрая зарядка даже при колебаниях напряжения сети
- Может использоваться как блок питания

КОМПАКТНОЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО IUOU: БЫСТРАЯ И БЕРЕЖНАЯ ЗАРЯДКА ДЛЯ ПИТАЮЩИХ АККУМУЛЯТОРОВ ЕМКОСТЬЮ ДО 100 АЧ



DOMETIC PERFECTCHARGE IU812

Автоматическое зарядное устройство IUOU, 12 В
Оптимальная технология для зарядки 12 В электролитных, гелевых и АСМ-аккумуляторов

- Для зарядки аккумулятора
- Входное напряжение: 230 В пост. тока
- Диапазон входного напряжения: 180 – 253 В перем. тока / 50 – 60 Гц
- Номинальное напряжение аккумулятора: 12 В пост. тока
- Конечное зарядное напряжение: 14,4 В пост. тока
- Поддерживающее зарядное напряжение: 13,6 В пост. тока
- Макс. емкость аккумулятора: 100 Ач
- Макс. зарядный ток: 8 А
- Рабочая температура: от 0 °С до +50 °С

№ изделия 9600000037

МОБИЛЬНЫЕ 12 В ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА

Скорость и точность отличают новые 12 В зарядные устройства класса «премиум» серии Dometic PerfectCharge MCP. Наряду с зарядкой, они могут использоваться для электропитания, обеспечивая работу в мастерской.

Разработанные для удобного управления одной кнопкой, они оснащены микропроцессорным управлением и имеют 8-этапную зарядную характеристику, которая обеспечивает оптимальный

заряд даже работающих в тяжелом стартстопном режиме батарей. Удобный настенный держатель зарядного устройства, кабели и до четырех индикаторов позволяют зарядным устройствам находиться под рукой в нужную минуту. В комплект поставки входит также 12 В кабель, который может использоваться для подзаряда батарей от гнезда прикуривателя.



DOMETIC PERFECTCHARGE MCP 1204

Зарядное устройство 12 В / 4 А

- Мобильное 12 В зарядное устройство
- Управление одной кнопкой
- 8-ступенчатая зарядная характеристика
- Умная кабельная разводка

№ изделия 9600000026



DOMETIC PERFECTCHARGE MCP 1207

Зарядное устройство 12 В / 7 А

- Мобильное 12 В зарядное устройство
- Управление одной кнопкой
- 8-ступенчатая зарядная характеристика
- Умная кабельная разводка

№ изделия 9600000027



НАСТЕННЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ

Настенный держатель для зарядных устройств PerfectCharge MCP

- Для зарядного устройства, кабеля и индикаторов аккумулятора
- Вмещает до 4 индикаторов аккумулятора

№ изделия 9102500079



DOMETIC PERFECTCHARGE BI 01

Индикатор аккумулятора

- Индикатор емкости аккумулятора
- Указывает состояние заряда с шагом 25 %

№ изделия 9600000094

ОПЦИОНАЛЬНЫЙ ИНДИКАТОР АККУМУЛЯТОРА

Необходим для быстрого контроля батареи: компактный индикатор аккумулятора Dometic PerfectCharge BI 01 также разработан для управления одной кнопкой. Он предназначен специально для зарядных устройств Dometic MCP 1204 и MCP 1207. Четыре светодиода указывают состояние заряда присоединенного свинцово-кислотного аккумулятора с шагом 25 %. Индикатор может постоянно оставаться в автомобиле или использоваться в качестве мобильного инструмента, например, для контроля батарей выставочных автомобилей или сезонных автомобилей.

ЗАРЯДНЫЕ КОНВЕРТОРЫ И ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРА ВО ВРЕМЯ ПОЕЗДКИ

Многие автомобилисты полагаются на то, что генератор во время поездки полностью заряжает аккумуляторы потребителей. Однако то, что он часто не может это обеспечить, можно определить только когда аккумулятор теряет емкость.

Причина: длинные подводящие провода с маленьким сечением, что часто встречается в автофургонах. Зарядный конвертер Dometic решит эту неприятную ситуацию и обеспечит оптимальную зарядку во время путешествия.

Может поставляться с тремя вариантами мощности.



DOMETIC PERFECTCHARGE DC 08

Зарядный конвертер и зарядное устройство для аккумуляторов, 8 А

- Входное напряжение: 12 В пост. тока
- Диапазон входного напряжения: 8 – 16 В пост. тока
- Выходной ток: 8 А
- Выходное напряжение: 14,2 В пост. тока $\pm 0,1$ В
- КПД: до 87 %
- Пульсация и шум 20 мА
- Вес: 0,75 кг
- Ш x В x Г: 115 x 70 x 100
- Знак технического контроля: сертификация электроники согласно Директиве по ЭМС для автомобилей

№ изделия 9600000095



DOMETIC PERFECTCHARGE DC 20

Зарядный конвертер и зарядное устройство для аккумуляторов, 20 А

- Входное напряжение: 12 В пост. тока
- Диапазон входного напряжения: 8 – 16 В пост. тока
- Выходной ток: 20 А
- Выходное напряжение: 14,2 В пост. тока $\pm 0,1$ В
- КПД: до 87 %
- Пульсация и шум 20 мА
- Вес: 1,2 кг
- Ш x В x Г: 115 x 70 x 160
- Знак технического контроля: сертификация электроники согласно Директиве по ЭМС для автомобилей

№ изделия 9600000096



DOMETIC PERFECTCHARGE DC 40

Зарядный конвертер и зарядное устройство для аккумуляторов, 40 А

- Входное напряжение: 12 В пост. тока
- Диапазон входного напряжения: 8 – 16 В пост. тока
- Выходной ток: 40 А
- Выходное напряжение: 14,2 В пост. тока $\pm 0,1$ В, 13,8 В пост. тока $\pm 0,1$ В (DC40 eSTORE)
- КПД: до 87 %
- Пульсация и шум 20 мА
- Вес: 2,1 кг
- Ш x В x Г: 115 x 70 x 270
- Знак технического контроля: сертификация электроники согласно Директиве по ЭМС для автомобилей

DC 40 / № изделия 9600000097
DC 40, совместимый с eSTORE /
№ изделия 9600000098



СИНУСОИДАЛЬНЫЕ ИНВЕРТОРЫ С ОЧЕНЬ ВЫСОКОЙ ПИКОВОЙ МОЩНОСТЬЮ

Синусоидальный инвертор Dometic SinePower обеспечивает чистое переменное напряжение 230 В, благодаря которому даже самые чувствительные потребители могут работать без проблем. Особенностью нового поколения инверторов является чрезвычайно высокая пиковая мощность. Устройства снабжены достаточной мощностью для беспроблемной обработки высоких пусковых токов подключенных потребителей.

Дополнительные преимущества: простой монтаж, сверхкомпактная конструкция, небольшой вес – инверторы можно также спокойно использовать в местах с небольшим свободным пространством. Ассортимент продукции включает недорогие базовые решения 900/1300 Вт, также без схемы приоритета сети, и два высокомощных инвертора 2300/2500 Вт, дополнительно оснащенные шинным интерфейсом CAN. Этот интерфейс помимо прочего обеспечивает параллельное подключение до 3 инверторов благодаря уравниванию мощности.



**СУПЕРКОМПАКТНАЯ ФОРМА,
НЕБОЛЬШОЙ ВЕС**

БЫСТРЫЙ И ЛЕГКИЙ МОНТАЖ

**ИНТЕГРИРОВАННАЯ СХЕМА
ПРИОРИТЕТА СЕТИ ИЛИ
ДОПОЛНИТЕЛЬНО В КАЧЕСТВЕ
ОПЦИИ**

МОДЕЛИ БЕЗ СХЕМЫ ПРИОРИТЕТА СЕТИ



DOMETIC SINEPOWER MSI 912 / MSI 924

- Длительная мощность: 900 Вт
- Пиковая мощность: 1600 Вт

MSI 912, 12 В / № изделия 9600000004
MSI 924, 24 В / № изделия 9600000005



DOMETIC SINEPOWER MSI 1312 / MSI 1324

- Длительная мощность: 1300 Вт
- Пиковая мощность: 2400 Вт

MSI 1312, 12 В / № изделия 9600000006
MSI 1324, 24 В / № изделия 9600000007



DOMETIC SINEPOWER MSI 1812 / MSI 1824

- Длительная мощность: 1800 Вт
- Пиковая мощность: 3200 Вт

MSI 1812, 12 В / № изделия 9600000008
MSI 1824, 24 В / № изделия 9600000009

МОДЕЛИ СО СХЕМОЙ ПРИОРИТЕТА СЕТИ



DOMETIC SINEPOWER MSI 1812T / MSI 1824T

- Длительная мощность: 1800 Вт
- Пиковая мощность: 3200 Вт

MSI 1812T, 12 В / № изделия 9600000010
MSI 1824T, 24 В / № изделия 9600000011



DOMETIC SINEPOWER MSI 2312T / MSI 2324T

- Длительная мощность: 2300 Вт
- Пиковая мощность: 4000 Вт

MSI 2312T, 12 В / № изделия 9600000012
MSI 2324T, 24 В / № изделия 9600000013



DOMETIC SINEPOWER MSI 3512T / MSI 3524T

- Длительная мощность: 3500 Вт
- Пиковая мощность: 6000 Вт

MSI 3512T, 12 В / № изделия 9600000014
MSI 3524T, 24 В / № изделия 9600000015



АКСЕССУАРЫ ДЛЯ MSI 912 – MSI 3524T

MCR-7 / Комфортное дистанционное управление

№ изделия 9600000090

MCR-9 / Стандартное дистанционное управление

№ изделия 9600000091

DOMETIC VS 230

Схема приоритета сети для
MSI 912 / 924 / 1312 / 1324

- Для всех инверторов до 1800 Вт
- Разработано для распределения напряжения в транспортных средствах с двумя возможными источниками тока

№ изделия 9600000324

ЧИСТЫЙ СИНУС ПО СУПЕРЦЕНЕ!

Зачастую на борту имеется только один «скромный» потребитель напряжения 230 В перем. тока – телевизор, DVD-плеер или зарядное устройство для мобильного телефона. В этом случае мы рекомендуем MSI 212/224 или MSI 412/424 – две самых компактных модели SinePower. Они предлагают выходную мощность 150 и 350 Вт, интерфейс USB и суперплоскую форму – по невероятно низкой цене!

- Суперплоская форма, небольшой вес
- Стандартное для этой серии гнездо USB для зарядного устройства
- Легкий доступ к разъемам, расположенным на верхней части корпуса
- Отличное соотношение цена – качество
- MSI 212 / 224 с разъемом для прикуривателя



DOMETIC SINEPOWER MSI 212 / MSI 224

- Длительная мощность: 150 Вт
- Пиковая мощность: 300 Вт

MSI 212 / 12 В / № изделия 9600000334
MSI 224 / 24 В / № изделия 9600000001



DOMETIC SINEPOWER MSI 412 / MSI 424

- Длительная мощность: 350 Вт
- Пиковая мощность: 700 Вт

MSI 412 / 12 В / № изделия 9600000002
MSI 424 / 24 В / № изделия 9600000003



DOMETIC POCKETPOWER SI 102

Интеллектуальный инвертор

- Модифицированное синусоидальное напряжение
- Длительная мощность: 100 Вт
- Пиковая мощность: 200 Вт
- Монтажный кондуктор
- Евророзетка
- Вес 282 г
- Ш x В x Г: 67 x 43 x 125 мм

№ изделия 9600000036

ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ ИНВЕРТОРЫ С МОДИФИЦИРОВАННЫМ СИНУСОМ



DOMETIC PERFECTPOWER PP 1002 / PP 1004

- Длительная мощность: 1000 Вт
- Пиковая мощность: 2000 Вт

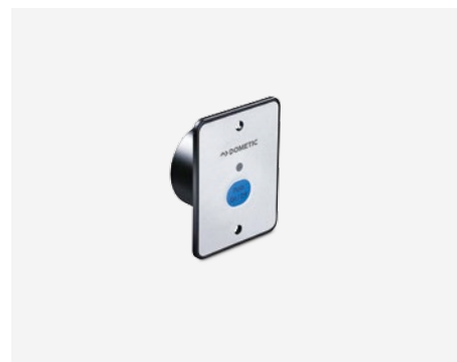
PP 1002 / 12 В / № изделия 9600000022
PP 1004 / 24 В / № изделия 9600000023



DOMETIC PERFECTPOWER PP 2002 / PP 2004

- Длительная мощность: 2000 Вт
- Пиковая мощность: 4000 Вт

PP 2002 / 12 В / № изделия 9600000024
PP 2004 / 24 В / № изделия 9600000025



ДИСТАНЦИОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ MCR-9

- Ш x В x Г: 58 x 72 x 28 мм
- Вес 40 г
- Длина кабеля: 7,5 м

№ изделия 9600000091



DOMETIC PERFECTPOWER PP 152 / PP 154

- Длительная мощность: 150 Вт
- Пиковая мощность: 350 Вт
- Штекер для соединения с прикуривателем, 12 или 24 В

PP 152 / 12 В / № изделия 9600000016
PP 154 / 24 В / № изделия 9600000017



DOMETIC PERFECTPOWER PP 402 / PP 404

- Длительная мощность: 350 Вт
- Пиковая мощность: 700 Вт

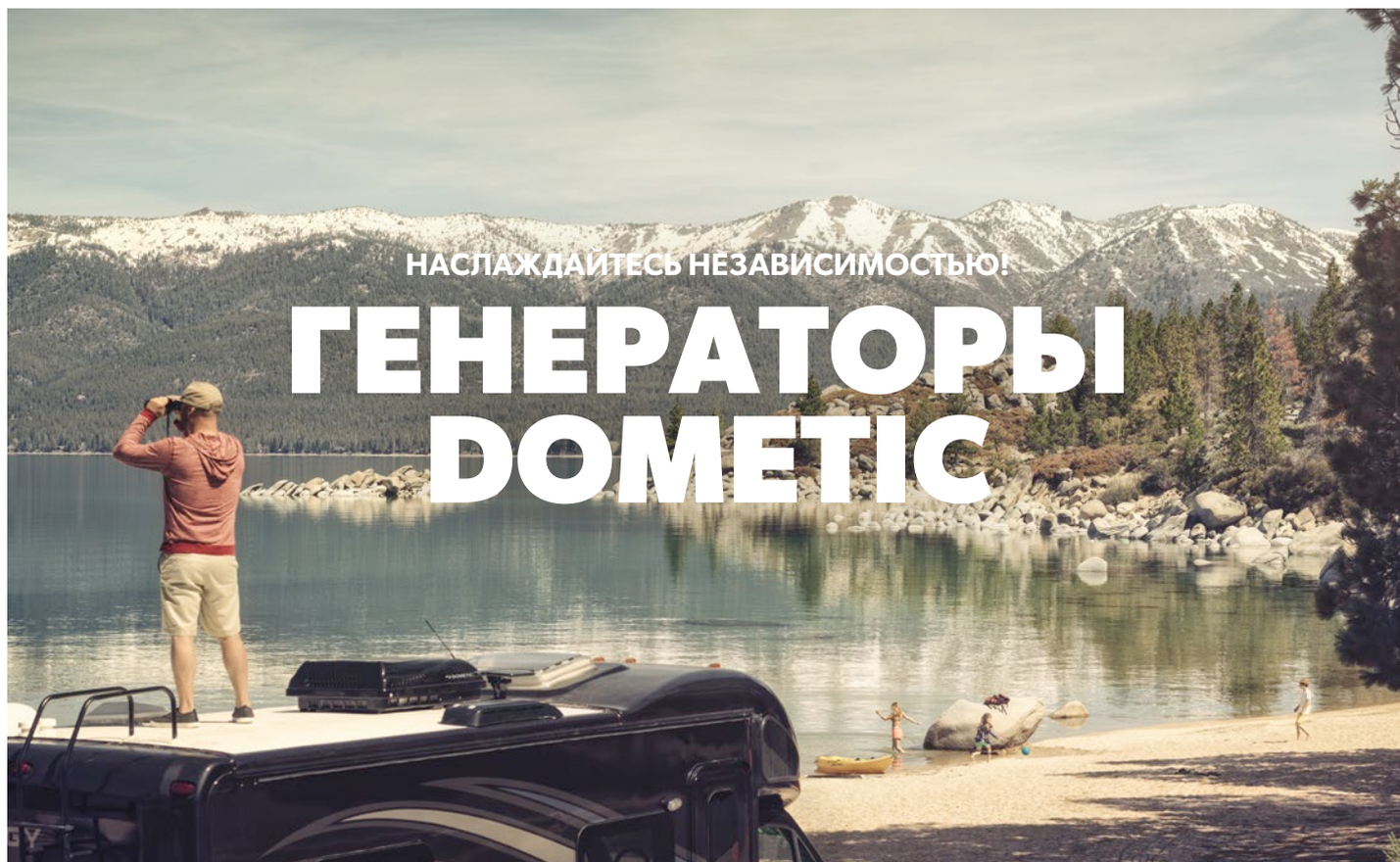
PP 402 / 12 В / № изделия 9600000018
PP 404 / 24 В / № изделия 9600000019



DOMETIC PERFECTPOWER PP 602 / PP 604

- Длительная мощность: 550 Вт
- Пиковая мощность: 1100 Вт

PP 602 / 12 В / № изделия 9600000020
PP 604 / 24 В / № изделия 9600000021



НАСЛАЖДАЙТЕСЬ НЕЗАВИСИМОСТЬЮ!

ГЕНЕРАТОРЫ DOMETIC

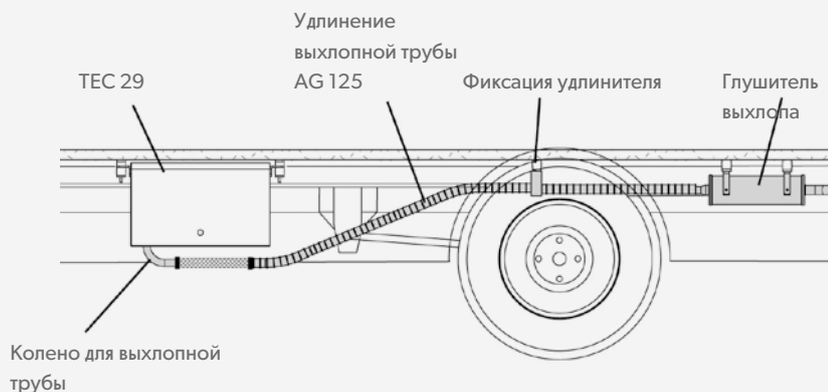
Генераторы Dometic обеспечивают электропитание там, где нет электросети. Таким образом, они являются незаменимыми для любителей отдыха на открытом воздухе, которым необходима максимальная свобода и независимость.

Большая мощность при небольшом расходе топлива и высокое качество изделия являются отличительными чертами всей серии. Оснащенные бензиновыми, дизельными или газовыми двигателями, генераторы подают напряжение 230 В в пути или на стоянке в кемпинге. Они следят за тем, чтобы кондиционер

продолжал работать несмотря на отсутствие соединения с сетью электропитания, обеспечивают работу кухонной и офисной техники или инструментов. Все модели TEC снабжены дополнительной удобной функцией автозапуска.

При ее активации и недостаточном напряжении аккумулятора эти генераторы запускаются автоматически для его подзарядки. Компактные агрегаты можно установить на полу автомобиля или багажном ящике с доступом снаружи. Управление осуществляется с помощью имеющегося в комплекте поставки дистанционного управления.

ПРИМЕР МОНТАЖА ВЫХЛОПНОЙ ТРУБЫ ДЛЯ TEC 29



Для монтажа выхлопной трубы используйте гибкий металлический шлаг (2 метра в серийном исполнении вместе с глушителем). Дальнейшее удлинение выхлопной трубы AG 125 является опциональным. Все показанные позиции входят в комплект поставки для TEC 29 / TEC 29LPG.

БЕНЗИНОВЫЕ ГЕНЕРАТОРЫ



DOMETIC TEC 29

2,6 кВт генератор для выработки переменного тока 230 В для работы на бензине

- Выходное напряжение: 230 В пер. тока $\pm 1\%$ (длительно) / чистое синусоидальное напряжение \sim
- Длительная мощность: 2600 Вт, пиковая мощность: 2900 Вт
- Вес 44 кг

№ изделия 9102900299



DOMETIC T 2500H

2,0 кВт генератор для выработки переменного тока 230 В для работы на бензине

- Выходное напряжение: 230 В пер. тока $\pm 10\%$ (длительно) / чистое синусоидальное напряжение \sim
- Длительная мощность: 2000 Вт, пиковая мощность: 2200 Вт
- Вес 50 кг

№ изделия 9102900005

ГЕНЕРАТОР НА СЖИЖЕННОМ ГАЗЕ



DOMETIC TEC 29LPG

2,6 кВт генератор для выработки переменного тока 230 В для работы на сжиженном нефтяном газе

- Выходное напряжение: 230 В пер. тока $\pm 1\%$ (длительно) / чистое синусоидальное напряжение \sim
- Длительная мощность: 2600 Вт, пиковая мощность: 2900 Вт
- Вес 44 кг

№ изделия 9102900179

ДИЗЕЛЬНЫЕ ГЕНЕРАТОРЫ



DOMETIC TEC 30EV

2,5 кВт генератор для выработки переменного тока 230 В для работы на дизеле

- Выходное напряжение: 230 В пер. тока $\pm 1\%$ (длительно) / чистое синусоидальное напряжение \sim
- Длительная мощность: 2500 Вт, пиковая мощность: 2900 Вт
- Вес 70 кг

№ изделия 9102900033



DOMETIC TEC 40D

3,5 кВт генератор для выработки переменного тока 230 В для работы на дизеле

- Выходное напряжение: 230 В пер. тока $\pm 1\%$ (длительно) / чистое синусоидальное напряжение \sim
- Длительная мощность: 3500 Вт, пиковая мощность: 3900 Вт
- Вес 96,5 кг

№ изделия 9102900295